iQ700, ceiling cooker hood, 90 cm, LF959RF55











Accessoires en option

LZ56700 MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR LZ56200 FILTRE RECYCLAGE CLEANAIR

La hotte plafond peu encombrante s'installe sans difficulté a plafond.

- \checkmark les 710 m3/h de débit d'air en évacuation permettent de purifier l'air lors de la cuisson.
- ✓ L'éclairage économique associé à la technologie LED assure une visibilité optimale lors de la cuisson.
- ✓ La position en vitesse intensive vous permet d'augmenter le débit d'air lorsque les fumées sont denses. Un retour automatique en position normale a lieu après 4M
- ✓ Hotte extrèmement silencieuse avec seulement 56 dB.

Equipement

Données techniques

Typologie: Traditionnel

Certificats de conformité : CE, NEMKO Longueur du cordon électrique (cm) : 140

Niche d'encastrement (mm) : 327mm x 825.0mm x 425mm

Poids net (kg): 24,050

Type de commandes : Electronique

Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 492 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 510.0 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 710

Nombre de lampes : 1

Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 56

Diamètre du réducteurd'évacuation d'air : 150 Matériau du filtre à graisses : Washable aluminium

Filtre anti-odeurs: non

Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation

Mode d'arrêt différé: 10M

Accessoires en option: HZG9AS00S, LZ56200, LZ56700

Type de lampes utilisées : LED Puissance totale des lampes : 15 Type de filtre à graisse : Filtre à cassette Puissance de raccordement (W) : 175

Intensité (A) : 16 Tension (V) : 220-240 Fréquence (Hz) : 50

Type de prise : Gardy plug w/ earthing Type d'installation : Encastrable Matériau de la carrosserie : Stainless steel Certificats de conformité : CE, NEMKO Type de prise : Gardy plug w/ earthing

Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in) : $I \times X$ Dimension du produit emballé : 15.74 x 22.83 x 40.15

Poids net (lbs): 53 Poids brut (lbs): 67

Localisationdu moteur : Intégré dans le corps de la hotte

Clapet anti-retour : non

Longueur du cordon électrique (cm) : 140

Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe) (mm) : 327

x 900.0 x 500.0

Dimensions du produit emballé (mm) : 400 x 580 x 1020

Poids net (kg): 24,050 Poids brut (kg): 30,6



iQ700, ceiling cooker hood, 90 cm, LF959RF55

Équipement

Forme constructive:

• A fixer au plafond , au dessus de l' îlot de cuisson

Mode et puissance :

- En mode évacuation ou recyclage
- Pour l'exploitation à circulation d'air, une cheminée de recyclage d'air CleanAir (accessoire spécial) est indispensable

Confort:

- Aspiration périmétrale
- Commande électronique à distance
- Touches à Variateur de puissance à 3 vitesses dont 1 intensive
- Vitesse intensive avec réinitialisation automatique
- Ventilation automatique par intermitence pendant 10 min après utilisation
- 2 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Utilisation via télécommande
- Aspiration à double flux

Design:

- inox
- Couvercle de filtre en verre
- ullet Eclairage du plan de travail: 1 LED glass filter panel de 15 W
- Intensité lumineuse : 428 lux
- Température de couleur# 3800 K
- Éclairage LED aux couleurs RGB (blanc, rouge, vert, bleu, cyan, jaune, magenta)
- Variateur d'intensité lumineuse

Environnement et sécurité :

- Classe d'efficacité énergétique: A sur une échelle allant de A++ à E
- Consommation d'énergie moyenne##87 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : A*
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal: 460 m³/h
- position intensive : 710 m³/h
- Classe d'efficacité d'éclairage# A
- Classe d'efficacité du filtre à graisse#D
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation : Max. utilisation normale : 56 dB(A) re 1 pW (42 dB(A) re 20 µPa en pression accoustique)Intensif : 66 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 µPa en pression accoustique)
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation : Max. utilisation normale : 56 dB(A) re 1 pW (42 dB(A) re 20 µPa en pression accoustique)Intensif : 66 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 µPa en pression accoustique)
- Niveau sonore min./max., programme normal# 41/56 dB

Dimensions :

- Souffleur Turnable, sortie d'air sur les quatre côtés possibles
- Puissance de raccordement: 175 W
- Dimensions de l'appareil (lxp) : 900 x 500 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP) : 327 x 825 x 425 mm
- Diamètre conseillé du tuyau d'évacuation pour un fonctionnement optimal: ø 150 mm
- *Conformément au règlement délégué européen No 65/2014